



Medienmitteilung

Schaffhausen

10 Februar 2022

GF Piping Systems führt das HYPRO™ Polypropylen-Rohrleitungssystem ein – hergestellt in Brasilien

HYPRO™ ist die erste innovative PP-R-Produktlinie für die Ableitung und Eindämmung von Industrieabwässern, die in Partnerschaft zwischen den Teams von GF Piping Systems in der Schweiz, Brasilien und den USA entworfen und entwickelt wurde, speziell für die Anforderungen des brasilianischen Marktes. Die lokale Produktion bei GF FGS in Brasilien hält zudem die CO2-Emissionen im Vergleich zu importierten Produkten gering.

Das HYPRO™-System ist druck-, korrosions-, abrieb- und hochtemperaturbeständig. Es dient dem Transport von Industrieabwässern oder für die Wasseraufbereitung und kann unter verschiedenen Bedingungen eingesetzt werden, sowohl in Kommunen als auch in industriellen Prozessen und für den Transport von Chemikalien.

„Made in Brazil, GF FGS hat HYPRO™- entwickelt, um die Herausforderungen vieler Anwendungen in Wasser- und Kläranlagen zu lösen, denn es bietet garantierte Eindämmung und Leistung“, erklärt José Roberto Danieletto, Engineering Director bei GF FGS. „Über Kopf oder unterirdisch installiert, erfüllt HYPRO die anspruchsvollsten Anforderungen in allen Phasen des Projekts und gewährleistet eine qualitativ hochwertige, leckagefreie Leistung in allen relevanten Anwendungen.“

Entwickelt nach den strengsten Qualitätsstandards auf dem Markt und konform mit der internationalen Norm ISO 15494, bietet HYPRO™ ein komplettes Portfolio, einschließlich PP-R-Polypropylen-Rohre von 20 bis 500 mm, erhältlich in 6-Meter-Längen, Fittings und Ventilen mit einer Lebensdauer von mehr als 25 Jahren. Die Rohre und Formstücke können muffengeschweisst oder stumpfgeschweisst werden, was den Installationen Sicherheit bietet.

„GF FGS präsentiert seine erste lokal gefertigte Polypropylen-Produktlinie, die auf die Bedürfnisse des brasilianischen Marktes zugeschnitten ist. Bei der Zusammenarbeit der Teams von GF Piping Systems in Brasilien, den USA und der Schweiz während der Entwicklung von HYPRO™ haben wir von unserer globalen Präsenz und unserem weltweiten Know-How profitiert, um zukünftige Verbindungen für's Leben in Lateinamerika zu schaffen“, sagt Juerg Peter, Head Region Latin America bei GF Piping Systems.

Mehr zu HYPRO™ finden Sie hier:
<https://www.gfps.com/br/hypro>

Für weitere Informationen, kontaktieren Sie bitte:
Constanze Werdermann, Global PR Manager
constanze.werdermann@georgfischer.com
+41 76 33 99 218

Über GF Piping Systems

GF Piping Systems ist die weltweit führende Anbieterin von Durchflusslösungen, die einen sicheren und nachhaltigen Transport von Gasen und Flüssigkeiten ermöglichen. Das Unternehmen ist spezialisiert auf Rohrleitungssysteme aus Kunststoff und Systemlösungen mit Service in allen Projektphasen. GF Piping Systems ist in 31 Ländern mit eigenen Verkaufsgesellschaften vertreten, um immer nah am Kunden zu sein und produziert an 36 Standorten weltweit. Im Jahr 2020 hat GF Piping Systems einen Umsatz von CHF 1,7082 Mia erzielt und 6'893 Mitarbeitende beschäftigt. GF Piping Systems ist eine Division der Georg Fischer AG, die 1802 gegründet wurde, und hat ihren Hauptsitz in Schaffhausen in der Schweiz.
www.gfps.com

Bilder

| | |
|---|--|
|  | <p>Das HYPRO™ System besteht aus Rohren, Fittings und Ventilen.</p> <p>Quelle: GF Piping Systems</p> |
|  | <p>Ein Mitarbeiter überwacht den Qualitätsprozess während der Produktion.</p> <p>Quelle: GF Piping Systems</p> |

